

TAK 241 MODERN ÖLÇME TEKNOLOJİLERİ DERSİ

POSTER ÇALIŞMASI

Değerli Öğrencilerimiz,

Aşağıda belirtilen Ödev konularından birini seçerek ve istenilen şartları sağlayarak poster çalışmasını gerçekleştirebilirsiniz.

Konular:

Uydu Teknolojileri ve Ölçme Uygulamaları, Tusaga aktif sistemi, Uzaktan algılama sistemleri ve Tarım uygulamaları, Dünyadaki uydu teknolojileri, Uzaktan algılama sistemleri ve Meteoroloji uygulamaları, Uzaktan algılama sistemleri ve yanan alanların tespit çalışmaları, İnsansız hava araçları ve ölçme uygulamaları, 3 boyutlu lazer tarama teknolojileri ve ölçme uygulamaları, Mobil lidar sistemleri ve uygulamaları, El tipi lazer tarama sistemleri ve uygulamaları, Makine Kontrol sistemleri ve uygulamaları, Hidrografik ölçmeler ve uygulamaları, Türkiye'nin uydu sistemleri, Geçmişten günümüze uydu sistemleri ve kronolojisi.

Çalışmanın İçeriği:

- 1- 50 cm *70 cm ebatlarında kağıt kullanılacaktır. (el ile hazırlayacaklar için A1 kağıt ebatı alınarak el ile 50*70 cm olarak ayarlanabilir.)
- 2- Seçilen konu başlığında, çalışma hakkında kısa özet, tanımlar, bilgiler, çalışmanın önemi ve Sonuçları vurgulanacak şekilde hazırlanmalıdır. Görsellerle desteklenebilir (Tablolar, grafikler, şekiller)
- 3- Poster teslimi el ile veya bilgisayar ortamında hazırlanabilir.
- 4- Sonuç ürün fiziksel olarak kabul edilecektir (.jpg gibi formatlarda teslim alınmayacaktır.)

Değerlendirme:

Poster içeriğinde konunun vurgusunun yapılması : %40

Posterde kağıt ebatlarının iyi şekilde kullanılması ve sunum :%30

Tasarım, görseller ve planlama :%30

En iyi poster ödülü sınıfça seçilecektir. Ödül ilerlenen tarihlerde açıklanacaktır.

Dersimizin poster ödevi **son teslim tarihi 24.12.2024 Salı'dır. Ödev konuları en geç 03.12.2024 Salı gününe kadar belirlenecek** ve sınıf temsilcisi tarafından dersin sorumlu öğretim elemanına teslim edilecektir. Belirtilen tarih sonrasında gönderilen ödevler değerlendirmeye alınmayacaktır.